

IMPLAR SAS

CLL8 # 43 A 28

TEL: 3043773331

REMISION

REMISION N° : C317474
Fecha de envío esperada : 02 feb 2021

CONTRATO : 590-2020
NIT : 800113949
NOMBRE DE CONTACTO : Albeiro Cantillo Morales
DIRECCION : KR 9 9A 104 BR EL PRADO
DEPARTAMENTO : CAQUETA
MUNICIPIO : FLORENCIA
CONTACTO : 3135019412

ENVIAR A

FONDO ASISTENCIAL DEL MAGISTERIO DEL CAQUETA LTDA FAMAC LTDA

#	Artículo & Descripción	Cant.
1	MONOGAFAS	46.00
2	GUANTES ESTERILES	150.00



IMPORTANTE: FAVOR VERIFICAR CONTENIDO, RECUERDE QUE TRANSCURRIDOS 5 DÍAS DESPUÉS DE LA ENTREGA NO SE ACEPTAN RECLAMOS

ENTREGA RECIBIDA POR:

NOMBRE COMPLETO	C.C		
FIRMA			
CARGO		TELÉFONO	
FECHA RECIBIDO:			HORA RECIBIDO:
OBSERVACIONES:			
Si hubo cambio de direccion de entrega diligencie:	Direccion Modificada		
	Nombre de quien autoriza el cambio		
ENVIO POR TRANSPORTADORA	GUIA N°	Empresa:	
Otras observaciones:			

FICHA TECNICA DE GUANTES ESTERILES PRECISION CARE



Protección de manos en procedimientos de campo estéril.

- Fabricados en látex natural.
- Alta resistencia a la tracción y abrasión.
- Borde enrollado.
- Superficie texturizada para mayor agarre.
- Revestimiento de almidón, que reduce la fricción sobre la piel y permite un ajuste perfecto y confortable.
- Esterilizados en óxido de etileno.
- Color natural.

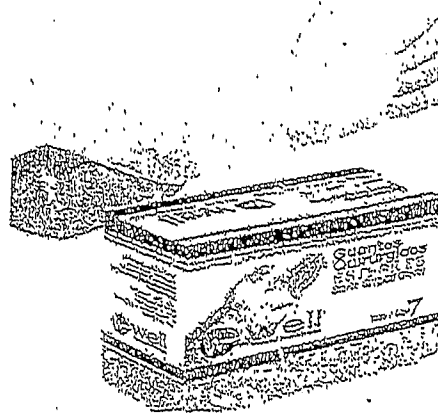
MEDCORE

SOLUCIONES PARA LA SALUD

FICHA TÉCNICA

GUANTE DE LATEX ESTÉRIL WELL

Nombre comercial:	GUANTE QUIRÚRGICO ESTÉRIL	Composición:	N/A
Material:	LÁTEX NATURAL	Presentación:	CAJA X 50 PARES
Dimensiones:	N/A	Peso:	N/A
Marca:	WELL CARE	Referencia:	MD-GU1089; MD-GU1199; MD-GU1199-1; MD-GU1200; MD-PR580S



ESPECIFICACIONES

- Registro Sanitario: INVIMA 2014DM-0011686.
- Vencimiento registro sanitario: 2024/07/30
- Clasificación según el INVIMA: Dispositivo médico riesgo IIA.
- Código ATC: No aplica por ser dispositivo médico.

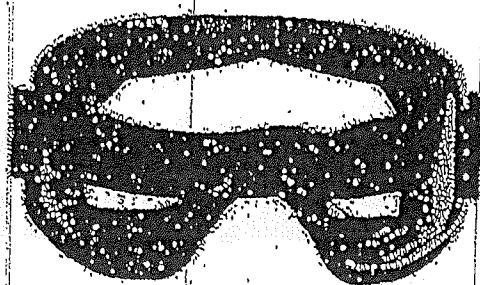
COMPLEMENTOS

- Fabricado en látex natural.
- Bajo potencial alergénico.
- Con borde reforzado.
- Baja concentración de talco.
- Cómoda manipulación, precisa y de gran sensibilidad táctil.
- Esterilizados en rayos gamma.

RECOMENDACIONES

- Para conservar la integridad del guante se recomienda no almacenarlos a altas temperaturas ni en presencia de radiaciones.
- No se aplicarán cremas antes de colocarse los guantes, ya que pueden alterar las propiedades del mismo. Estas se

MONOGAFA DE SEGURIDAD VENTILACIÓN INDIRECTA



DESCRIPCIÓN

Las monogafas de protección ofrecen seguridad adecuada para los diferentes riesgos presentes en las áreas de trabajo en especial proyección de partículas líquidas y sólidas en gran cantidad. Sus diseños livianos y ergonómicos brindan al usuario seguridad y comodidad durante el desarrollo de sus actividades. Representan la mejor opción en términos de uso, durabilidad y costo para proteger a los trabajadores Colombianos.

Todas nuestras monogafas están elaboradas en policarbonato de alta calidad y cumpliendo con Normatividad Internacional.

APLICACIONES

La Monogafa de Seguridad aplica para todas las actividades industriales que generen altas concentraciones de material particulado o proyecciones de partículas líquidas. Refinación

• Exploración • Explotación • Producción • Transporte • Alimentos • Agricultura Logística
• Almacenamiento • Mantenimiento • Ambiental • Puertos marítimos • Farmacéutica • Forestal
Fuerzas Militares • Aeronáuticas • Ensambladoras • Pesqueras • Minería • Construcción
• Supervisión

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Monogafa de cuerpo en PVC de alta flexibilidad.
- Monolente de policarbonato de 2,0mm de grosor
- Monolente con tratamiento anti-empañante (AF).
- Marco con orificios de ventilación indirecta en la parte superior.
- Resistencia a salpicaduras, impactos de alta velocidad e ignición
- Ensamble sin partes metálicas (no conductor)
- Banda elástica negra para ajuste de 13mm
- Ofrece buen sello y ajuste al rostro
- Diseño ergonómico
- Resistente a radiación UVA/UVB Nivel U6
- Peso 75,5g
- Certificado ANSI Z87.1-2015